

ANUNȚ

Distribuție Energie Electrică România S.A. anunță organizarea, în perioada **23.07–25.07.2025**, a concursului pentru ocuparea a 21 poziții de interni în cadrul **Programului de Internship 2025**, în domeniile: **PRAM/SCADA, Aplicații Informatice, Acces la Rețea, Proiectare, Exploatare Rețele Electrice de Distribuție, Măsurarea și Gestiunea Energiei Electrice, Mentenanță Instalații de IT/MT și JT.**

Program full-time (8 ore/zi), cu o durată de 2 luni.

Modul de desfășurare a concursului: interviu.

Activitatea se va desfășura la sediile DEER din:

- Cluj-Napoca și Oradea (7 interni),
- Brașov (7 interni),
- Ploiești (7 interni).

Principalele activități:

PRAM, SCADA

- Urmărește activitatea PRAM, SCADA, informatică de proces, măsurări profilactice realizate de Centrele PRAM, în rețelele de distribuție 110 kV și MT, stațiile de transformare și echipamentele de automatizare a distribuției din rețelele de MT (reanclanșatoare, separatoare telecomandate, PA, PC și PT);
- Este informat în legătură cu programele de lucrări ale centrelor PRAM;
- Face analiza periodică a modului de realizare a lucrărilor specifice domeniului de activitate și a aplicării corecte a normelor tehnologice și a prescripțiilor tehnice aferente;
- Urmărește activitatea de realizare a reglajelor instalațiilor de protecție și automatizare la nivelul companiei, conform dispozițiilor treptelor de dispecer;
- Participă la analiza incidentelor datorate funcționării eronate ale instalațiilor de protecție, automatizări și informatică de proces și propune acțiuni corective pentru remedierea cauzelor;
- Asigură integrarea analizorilor staționari noi în stații de transformare și urmărirea în funcționare a sistemului de analiză a calității energiei electrice, pentru analizori staționari la nivelul companiei;
- Asigură parametrizarea/gestionarea/mentenanța analizorilor staționari din stațiile de transformare;
- Centralizează bazele de date proprii privind instalațiile PRAM-IP/SCADA ale SROR;
- Actualizează schemele și baza de date SCADA din stațiile și posturile de transformare, în funcție de modificările apărute în instalații.

PRAM

- Desfășoară activitățile specifice (exploatare și mentenanță) – protecții, automatizări, informatică de proces, măsurări și încercări preventive/profilactice în rețelele de distribuție 110 kV, pe plecările de MT din stațiile de transformare și la echipamente de automatizare a distribuției din rețelele de MT (reanclanșatoare, separatoare telecomandate, PA, PC și PT) din gestiunea Structurilor Regionale; de asemenea, pentru terți, inclusiv mentenanța stațiilor electrice cu tensiunea de până la 400 kV, pentru care există dotarea și calificarea necesară, conform convențiilor încheiate;
- Exploatarea și mentenanța instalațiilor de telecomunicații aferente sistemelor SCADA din stațiile de transformare și de la punctul central SCADA (echipamentele care asigură comunicația dintre servere și stațiile de lucru SCADA);
- Participă la monitorizarea și raportarea indicatorilor de performanță specifici infrastructurii de telecomunicații.

Acces la Rețea

- Participă la activitatea din cadrul compartimentului de acces la rețea:
 - asigurarea consultanței necesare pentru etapa preliminară de informare a solicitantului;
 - înregistrarea cererii de acces la rețea și a documentației aferente;
 - verificarea documentației de acces la rețea;
 - elaborarea Fișei de Soluție, cu participarea COR gestionar;
 - informarea solicitantului cu privire la necesitatea elaborării unui studiu de soluție (dacă este cazul);
 - transmiterea comenzii pentru studiul de soluție la Serviciul Proiectare (dacă este cazul);
 - întocmirea contractului de elaborare studiu de soluție;
 - întocmirea contractului de execuție studiu de soluție;
 - obținerea controlată a semnăturilor contractului de elaborare și execuție studiu de soluție;
 - facturarea contravalorii studiului de soluție;
 - facturarea serviciilor de emitere ATR;
 - calcularea și stabilirea compensațiilor bănești care revin primului/primilor utilizatori;
 - emiterea avizului tehnic de racordare (ATR);
 - înregistrarea cererii pentru încheierea contractului de racordare și a încredințării directe/Notificării (dacă este cazul);
 - elaborarea contractului de racordare la rețea a solicitantului;
 - obținerea controlată a semnăturilor contractului de racordare;
 - facturarea contravalorii tarifului de racordare;
 - emiterea certificatului de racordare (CRR);
 - raportarea datelor aferente procesului.

Exploatare Rețele Electrice de Distribuție

- Asigură, prin intermediul departamentului suport tehnic, coordonarea activităților legate de păstrarea integrității fizice și valorice a patrimoniului COR, de întocmirea corectă a documentelor justificative pentru orice operațiune care afectează patrimoniul și de gestionarea mijloacelor fixe și a obiectelor de inventar în condiții de eficiență economică;
- Asigură, prin intermediul DST, centralizarea necesarelor de materiale și piese de schimb pentru activitatea de mentenanță a COR și monitorizează încadrarea în planificare conform BVC;
- Asigură, prin intermediul DST, gestionarea contractelor de prestări servicii/lucrări de către terți, în domeniul de activitate aferent PAM;
- Urmărește, prin intermediul DST, implementarea/raportarea realizărilor de către SROR-uri a planului anual de reducere a CPT elaborat de către DMABE;
- Propune elaborarea de programe de măsuri pentru extinderea progresului tehnic și introducerea de tehnologii noi în activitatea de exploatare și mentenanță;
- Participă la elaborarea analizelor privind starea tehnică a instalațiilor de distribuție, pe baza datelor preluate din baza tehnică și de la structurile de operare rețea, prin intermediul DST;
- Participă la elaborarea Raportului de evaluare a potențialului de creștere a eficienței energetice a rețelelor de distribuție;
- Participă, prin intermediul DST, la verificarea respectării documentelor tehnice în activitatea de exploatare și reparații, evaluează eficiența documentelor aplicate și propune reactualizarea, atunci când este cazul;
- Participă la încercări și omologări de tehnologii, materiale și echipamente specifice domeniului de activitate propriu;
- Colaborează la monitorizarea și transmiterea centralizată, la Serviciul Planificare Rețea, a indicatorilor tehnici de performanță/beneficiilor specifice monitorizate conform cerințelor ANRE.

Măsurarea și Gestiunea Energiei Electrice

- Participă la elaborarea de strategii și politici privind măsurarea energiei electrice, precum și a planurilor de acțiuni pentru implementare;
- Gestionează energia electrică schimbată în interiorul companiei (între Structurile Regionale, respectiv între zone);
- Pregătește documentația și fundamentează achiziția serviciilor de citire contoare, înlocuire contoare, operare date specifice activității, deconectare/reconectare;
- Monitorizează asigurarea accesului utilizatorilor la datele de măsurare din aplicația portal AMR;
- Coordonează gestiunea bazelor de date ale sistemelor de telecitire, indiferent de tipul de montaj al contorului;
- Verifică calitatea efectuării citirilor pentru contoarele cu montaj indirect și semidirect;
- Asigură datele de citire zilnice pentru conturul de distribuție.

Mentenanță Instalațiilor de IT/MT și JT

- Planifică, pregătește și coordonează activitățile de execuție a lucrărilor cu forțe proprii;
- Urmărește realizarea lucrărilor cuprinse în planurile anuale de execuție cu forțe proprii, în termenele stabilite;
- Urmărește încadrarea execuției investițiilor cu forțe proprii, din planul de investiții, în BVC-ul alocat;
- Coordonează realizarea documentației aferente la finalizarea lucrărilor de investiții cu forțe proprii și transmiterea datelor pentru completarea machetelor de monitorizare OD – investiții și raportarea acestora pentru includerea în baza de active reglementate;
- Monitorizează furnizarea de date suport pentru răspunsurile la reclamații din cauze tehnice, dacă este cazul;
- Monitorizează întocmirea documentației pentru obținerea autorizațiilor ANRE, dacă este cazul, în conformitate cu prevederile legale.

Aplicații Informatic

- Gestionează programele de achiziții software, inclusiv serviciile de mentenanță, service și consultanță pentru acestea, precum și documentațiile (teme, studii, proiecte) ce conțin soluții informatice;
- Centralizează, implementează și gestionează toate solicitările privind dezvoltarea aplicațiilor informatice care satisfac nevoile de business ale societății;
- Colaborează cu Departamentul Managementului Infrastructurii IT & Securitate Cibernetică la punerea în aplicare a politicilor și standardelor de securitate informatică;
- Participă la dezvoltarea aplicațiilor, respectând etapele specifice dezvoltării software: analiză, proiectare, implementare, testare, documentare, trecere în producție și mentenanță, utilizând modele și instrumente de dezvoltare agreate;
- Participă, alături de furnizorii terți, la implementarea de noi aplicații sau actualizări ale sistemelor informatice și aplicațiilor aflate în exploatare.

Proiectare

- Verificarea și vizarea proiectelor sub aspectul formei și al conținutului;
- Verificarea adoptării în documentațiile tehnice a unor soluții tehnice care să asigure funcționarea în condiții de deplină siguranță a instalațiilor proiectate și de prevenire a avariilor, accidentelor, uzurii premature, exploziilor sau incendiilor, inclusiv a măsurilor impuse pentru execuția lucrărilor în ceea ce privește măsurile SSM și situațiile de urgență;
- Pregătirea caietelor de sarcini pentru achiziția de servicii aferente activității de proiectare;
- Întocmirea procedurilor de lucru operaționale în activitatea de proiectare;
- Propunerea de acțiuni de restructurare și eficientizare a domeniului propriu de activitate;
- Monitorizarea, actualizarea și raportarea realizării Programului de Proiectare;
- Urmărirea desfășurării întregii activități de elaborare a documentațiilor, cu respectarea în totalitate a legislației în vigoare.

Profilul Candidatului (condiții pentru ocuparea postului)

- Studenți în an terminal (absolvenți anul III licență sau anul I master) sau absolvenți promoția 2025 ai facultăților cu profil:
- electric / energetic / electronică / electrotehnică / electromecanică (filieră electrică), calculatoare și tehnologia informației, ingineria sistemelor, inginerie civilă, ingineria instalațiilor;
- Bune abilități de comunicare și relaționare;
- Bune abilități de analiză și orientare către rezultate;
- Atenție la detalii.

Ce oferim

- Stagiu de internship plătit, conform Legii internshipului;
- Oportunitate de dezvoltare profesională;
- Experiența de a face parte dintr-o echipă dinamică și profesionistă.

Depunere CV

CV-ul se va depune la Compartimentul Recrutare, până la data de 21.07.2025, între orele 09:00–14:00 sau online pe site-ul:

👉 <https://www.distributie-energie.ro/internship/>

Relații suplimentare

Pentru informații suplimentare privind **organizarea concursului**, vă puteți adresa **Compartimentului Recrutare, zilnic între orele 09:00–14:00:**

- Zona Cluj-Napoca: ☎ 0264 205018
- Zona Ploiești: ☎ 0244 405018
- Zona Brașov: ☎ 0268 305035

Prelucrarea datelor personale

Prelucrarea datelor cu caracter personal în cadrul procesului de recrutare se face în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 679/2016 privind protecția datelor cu caracter personal (**GDPR**).

Director General
Mihaela Rodica SUCIU



Director Divizie Comercial

Ionel BOJA



Director Directie Afaceri Corporative

Paul Cristian Negrea



Director Divizia Operatiuni si Dezvoltare

Vasile Claudiu TUDOSE



Compartiment Recrutare

Alexandra Maria Mureșan

